Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/527,029	SEO, JUNG EUN						
Examiner	Art Unit						
Gloria Hale	3765						

<b>1</b>	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц					J		<u></u>	L		
Cla	im	Date										
Final		2 मिले	77700	P								
	1	100	Ŧ	-	┝	┝	-	┢	⊢	Н		
	1 2 3 4 5	レ	ti	-	t	一	1	┢	H	Н		
	3	V	1	$\overline{}$	Г	Г	Г	Г	$\vdash$	П		
	4	V	T		Г							
	5	V	=									
	6 7	2	Ľ	<u>_</u>	L	L				Ц		
		<b>L</b>	L	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ц		
	8 9	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	-	_	├-	<u> </u>	<u> </u>		
	10	┞	┞	┝	├-	├-		├	<del> </del>	Н		
	11	⊢	$\vdash$	┝	⊢	$\vdash$	$\vdash$	╁	-	$\vdash$		
	12	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		+-	1	$\vdash$		
	11 12 13 14 15	H	$\vdash$	$\vdash$	H	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	1	Н		
	14	┢		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г	Т		Н		
	15											
	16 17											
	17				L.							
	18 19	L			L	<u> </u>	<u> </u>		L			
	19	<b>L</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	L	L	Ш		
	20	┞	_		⊢	_	_	<u> </u>	┡	Н		
	21 22	⊢	H	-	⊢	⊢	⊢	-	Ͱ	Н		
	23	$\vdash$	H	-	┢	-	⊢	_	⊢	Н		
	24	Н	Н	H	$\vdash$	-	┢	┢	$\vdash$	Н		
	25			_		1	┢		_	Н		
	26 27								Г			
	27											
	28				_				L			
	29	<u> </u>			_	<u> </u>	L	L_	_	Ш		
	30		_	_	<u> </u>	<u> </u>	┝	⊢	_	Н		
	31 32	-	_		-		-	⊢	-	$\vdash$		
	33	-	-		-			-	$\vdash$	Н		
	34	Н	$\vdash$	_	$\vdash$		_	-	$\vdash$	Н		
	35		_	_	-			$\vdash$	<del>                                     </del>	Н		
	36				$\Box$					П		
	37											
	38							L				
	39	L		_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	L	Ш		
	40	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		
-	41 42	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	-	Н		
	43		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
-	44	$\vdash$	Н	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н		
-	45											
	46		П					Т		H		
	47				Г					П		
	48											
	49											
	50		ıl	1 1		1 1	ı I		1	ı I		

Cla	aim	Г			_	Date	<u>—</u>					
Final	Original											
	51	┝	⊢	┝	-	┝	-	<u> </u>	H	H		
	52	Г	$\overline{}$	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
	53	┢	$\vdash$	┢	_	一	┢	_		一		
	54	┢	-	┢	-	┢	-	-	┢	-		
-	55	-	-	┢	├	╫┈	-	-	┝	⊢		
-	56	┝	├-	⊢	⊢	⊢	-	⊢	┝	-		
	57	├	-	⊢	⊢	⊢	⊢	-	⊢	⊢		
<u> </u>		-	-	┞	⊢	⊢	⊢	⊢	H	⊢		
-	58	⊢	⊢	⊢	⊢	┡-	_	<u> </u>	┡	<b>!</b>		
-	59	<u> </u>	-	<b> </b> _	L	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
<b></b>	60	<u> </u>	<u> </u>	╙	ᄂ	⊢	┞-	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u> </u>	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
$\vdash$	62	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	L_	L	L.		
	63	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	ㄴ	_	上	ᆫ	乚		
	64	L_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	<u>_</u>	<u>_</u>	L_		
L	65	L	$oxed{oxed}$	oxdot		L		L	L			
	66	_	_		_	L		L				
	67	L.				乚		匚		L		
	68											
	69											
	70											
	71		Γ									
	72								П			
	73				Г	Γ	Г	Г	Г			
	74											
	75											
	76					Г						
	_77											
	78											
	79		Г									
	80		Г									
	81											
	82		Г									
	83			Г					Г			
	84											
. [	85		Γ						Г			
	86											
	87			П								
	88		Γ						П			
	89											
	90											
	91											
	92											
	93											
	94											
	95			1								
	96											
	97											
	98								L	L		
	99											

Claim         Date           Tell         101           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         135           136         137           138         139           144         141           144         144           144         144           145         146           147         148           148         149           150         150		i	L	L.						ı	
Total											
101	_Cl	aım	Ь.				Jak	₽	_	_	ᅱ
101	=	lal									H
101	Fina	nigir				1					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	ō									H
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_	_		L	_	<u> </u>	L	_	Ц
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	⊢	_		_	_		<u> </u>		Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	$\vdash$	_	-	$\vdash$	Н	_			Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149		105	H	—		-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	$\vdash$	$\vdash$			-	_	$\vdash$		Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	$\vdash$	_		_	_				Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		$\vdash$					Н		H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	$\Box$								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	$\Box$	Ĺ	$\Box$				$\Box$		Ш
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		L	L	_	L	_	_	Щ	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		_	_	$\vdash$	L	Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	$\vdash$	H	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	┟╌┨
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		11/	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>	-	Н	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		-	-	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash$	H	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	$\vdash$	$\vdash$	H	H	$\vdash$	-	-	Н	Н
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		-	H	Н
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	$\vdash$	Т	Г				_		П
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									П
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			L			L	L	Ш	Ц
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_					_	L_		Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_	L	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\square$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	Н	$\vdash$	-	_	_	_	├		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	$\vdash$		$\vdash$	_	_	-	H	Н	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	H	H	-	$\vdash$	-	-		Н	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	H	Н	Н	Н	H	Н		Н	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	П		Т				Π	М	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	П						Ц	П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	Щ				Щ		Ц	Ш	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	Щ	Щ	Щ	Щ	Ш			Ц	Ш
142 143 144 145 146 147 148	_		Щ	Н	Щ	Щ.	-	Щ	_	Н	Щ
143 144 145 146 147 148 149	_		Н		Н	_	Н	-	-	Н	Н
144 145 146 147 148 149	_		Н	$\vdash$	$\vdash$	-	-		Η,	$\vdash$	Н
145 146 147 148 149			H	H	-	Н			Н	Н	H
146 147 148 149	59			F				1	47	i i	
147 148 149	$\neg$				П		П			П	$\dashv$
149		147									
		148									
150											
	]	150	لبا		ليا	L.,					